

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2001年4月19日 (19.04.2001)

PCT

(10) 国際公開番号
WO 01/27562 A1

(51) 国際特許分類: G01C 21/10, G01P 1/16, 9/00, 15/00

(21) 国際出願番号: PCT/JP99/06684

(22) 国際出願日: 1999年11月30日 (30.11.1999)

(25) 国際出願の言語: 日本語

(26) 国際公開の言語: 日本語

(30) 優先権データ:
特願平 11/290354

1999年10月12日 (12.10.1999) JP

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会社
データ・テック (DATA TEC CO., LTD.) [JP/JP]; 〒
144-0052 東京都大田区蒲田4丁目42番12号 新生ビル
Tokyo (JP).

(72) 発明者: および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 田野通保 (TANO,

Michiyasu) [JP/JP]; 宮坂 力 (MIYASAKA, Tsutomu)
[JP/JP]; 東城浩平 (TOJO, Kohei) [JP/JP]; 佐竹浩樹
(SATAKE, Hiroki) [JP/JP]; 梅田玲子 (UMEDA, Reiko)
[JP/JP]; 〒144-0052 東京都大田区蒲田4丁目42番12号
新生ビル 株式会社 データ・テック内 Tokyo (JP).

(74) 代理人: 弁理士 鈴木正剛 (SUZUKI, Seigoh); 〒
105-0014 東京都港区芝三丁目22番7号 芝NKビル4
階 鈴木国際特許事務所 Tokyo (JP).

(81) 指定国 (国内): CN, KR, US.

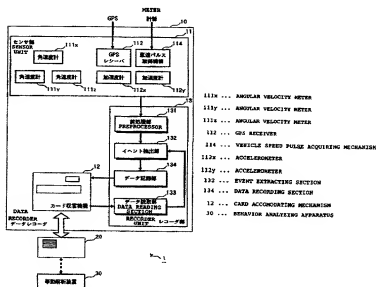
(84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, CH, CY, DE,
DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

添付公開書類:
— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される
各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語
のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: METHOD FOR ANALYZING TENDENCY OF OPERATION OF MOVING OBJECT, OPERATION CONTROL SYSTEM AND ITS CONSTITUENT APPARATUS AND RECORDED MEDIUM

(54) 発明の名称: 移動体の操作傾向解析方法 運行管理システム及びその構成装置 記録媒体



(57) Abstract: An operation control system includes a sensor unit for extracting the behavior of a vehicle on the time series, a recorder unit for recording the extracted behavior in a memory card, and a behavior analyzing apparatus for establishing a condition pattern used for judging whether the behavior of the vehicle is a dangerous one. The recorder unit compares the condition pattern with the behavior actually extracted, and records information on the behavior conforming to the condition pattern while classifying it according to type of dangerous behavior. The behavior analyzing apparatus statistically analyzes the information.

/続葉有/

WO 01/27562 A1